

# Delock Przewodu antenowego męski TNC do żeńskie TNC RG-58 60 cm

## Opis

Kabel antenowy firmy Delock nadaje się do podłączania komponentów technologii radiowej.



60 cm

### Numer artykułu 90012

EAN: 4043619900121

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x męski TNC
  - 1 x żeński TNC
- Impedancja: 50 Ohm
- Typ kabla: koncentryczny
- Typ przewodu: RG-58
- Tłumienie przewodu: 0,73 dB @ 1,0 GHz na metr
- Średnica kabla: ok. 4,95 mm
- Najmniejszy promień skrętu: ca. 20 mm
- Kolor przewodu: czarny
- Długość ze złączami: ok. 60 cm

## Wymagania systemowe

- Urządzenie z jednym wolnym portem bądź TNC

---

## Zawartość opakowania

- Przewód antenowy

---

## Zdjęcia



## Interface

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| Złącze 1: | 1 x TNC, wtyk żeński |
| Złącze 2: | 1 x TNC męski        |

## Technical characteristics

|             |      |
|-------------|------|
| Impedancja: | 50 Ω |
|-------------|------|

## Physical characteristics

|                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| Cable category:               | koncentryczny             |
| Cable type:                   | RG-58 C/U                 |
| Cable attenuation:            | 0,73 dB @ 1,0 GHz na metr |
| Kolor przewodu:               | czarny                    |
| Cable length incl. connector: | 0.6 m                     |
| Najmniejszy promień skrętu:   | 20 mm                     |